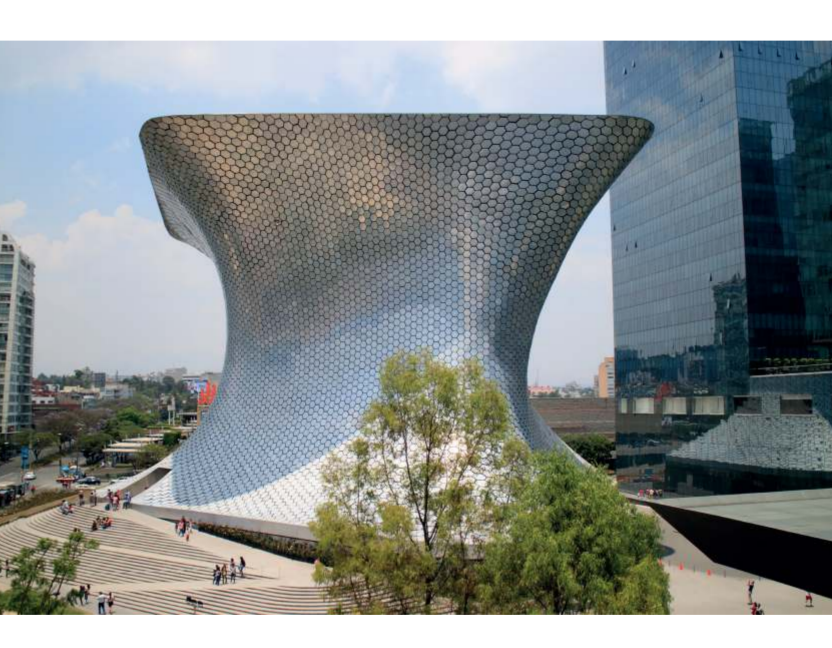


PUERTAS CORTAFUEGO Y MULTIUSOS





Garantía de fiabilidad para grandes proyectos.

UL | FM | El₂t C5

- 6 Puerta Batiente Cortafuego UL
- 12 Puerta Batiente Cortafuego FM APPROVALS
- 16 Puerta Batiente Cortafuego El₂t C5

REGISTROS CORTAFUEGO

23 Registro Cortafuego (modelo RBO y RBG)

PUERTAS MULTIUSOS

- 26 Puerta Batiente Multiusos ROMEX
- 30 Puerta Batiente Multiusos









LA EMPRESA

Con más de 100.000 m² dedicados a la producción, ROPER es el mayor fabricante español de puertas metálicas y rampas niveladoras. Después de **60 años** en el mercado, sus productos son garantía de fiabilidad y durabilidad para todos sus clientes.

Los principios básicos en los que se ha fundamentado el éxito de ROPER han sido el esfuerzo de todo su equipo humano, la inversión en nuevas tecnologías y una apuesta constante por la innovación.

Desde nuestras seis plantas ubicadas en España, miles de puertas metálicas y rampas niveladoras son suministradas diariamente a todo el mundo; siendo reconocidos como la empresa líder del sector. Esta presencia global se ha logrado gracias a la oferta de una completa gama de productos que ofrecen al usuario las máximas prestaciones técnicas a precios competitivos.

FABRICACIÓN DE VANGUARDIA

En ROPER estamos comprometidos con la innovación y fomentamos la creatividad. Aplicamos ambas cualidades en el desarrollo de los productos.

Como fabricante integral estamos presentes en todas las etapas del proceso productivo de los artículos que comercializamos, desde el diseño original hasta el embalaje, carga y organización de la logística necesaria para la entrega de la mercancía al cliente.

Cada línea de producto posee su propia oficina técnica que, de forma permanente, propone nuevos diseños, acabados y soluciones eficientes para mantener a ROPER en la vanguardia de su sector. Los ingenieros de producto se encargan de desarrollar el proceso productivo para materializar los distintos diseños en nuevos artículos. Para esta tarea se apoyan en la más avanzada tecnología y en una experiencia acumulada durante décadas que nos ha permitido disponer de líneas de producción y un know-how propios.

Por otro lado, en ROPER siempre se ha dado prioridad al control de calidad de sus fabricados, tanto para asegurar al cliente la entrega de puertas metálicas y rampas niveladoras de la máxima fiabilidad como para comprobar las prestaciones de nuevos productos antes de su homologación y posterior lanzamiento al mercado. Con este fin, disponemos de un horno propio para testear la resistencia de las puertas cortafuego, bancos de ensayo para comprobar la resistencia mecánica de las Rampas Niveladoras y un laboratorio de materiales en el que se comprueban las características físico-químicas de los metales y componentes químicos que utilizamos en la fabricación de nuestros productos.

Con todo el conocimiento adquirido después de más de cinco décadas de actividad, la utilización de los más modernos medios de producción y un exigente control de calidad, en ROPER garantizamos a nuestros clientes la adquisición de productos fiables, duraderos, seguros y adaptados a sus necesidades.













2090-2490 mm



820-2550 mm

Puerta Batiente Cortafuego **UL**

DENTRO DE LA AMPLÍA GAMA DE PRODUCTOS CORTAFUEGO. ROPER DISPONE DE PRODUCTOS DE LA MÁXIMA CALIDAD Y FIABILIDAD CON LA CERTIFICACIÓN UL. ESTE PRODUCTO HA OBTENIDO UNA ALTA CALIFICACIÓN DE RESISTENCIA DURANTE LAS PRUEBAS DE CERTIFICACIÓN.

LA CERTIFICACIÓN UL ES NECESARIA EN AQUELLAS INSTALACIONES DONDE SE EXIGE EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA ESTADOUNIDENSE ANSI-UL 10B Y ANSI-UL 10C. POR LO TANTO, NUESTRAS PUERTAS PUEDEN UTILIZARSE EN GRAN VARIEDAD DE ENTORNOS SEGÚN LAS NECESIDADES DE CADA PROYECTO, SEA PÚBLICO, INDUSTRIAL O RESIDENCIAL.

Las batientes cortafuegos con certificación UL están preparadas para resistir los exigentes requisitos de la normativa y así garantizar la seguridad en aquellas instalaciones que cuenten con nuestros productos. Disponemos de puertas con certificación UL sencillas y dobles preparadas para resistir al fuego 90 y 180 minutos.

Gracias al estudiado diseño y al relleno de lana de roca mineral, durante los primeros 30 minutos del ensayo la puerta no supera los 250 °F(121,1°C), obteniendo así el mayor grado de aislamiento previsto en la norma.

CARACTERÍSTICAS

- Hoja de 1" 3/4 (44,5 mm) de espesor, fabricada con lámina de acero galvanizada prelacada en color blanco RAL 9010, de calibre 19 (espesor 1 mm).
- Refuerzo perimetral interno de calibre 14(espesor 2.5 mm)
- Pivote de seguridad entre bisagras anti-deformación por calor y antidesarme.
- Material aislante interior: Lana de roca mineral de alta densidad.
- Fabricación sin soldadura para evitar problemas de oxidación.
- Instalación tanto en muro sólido como en muro de Tablaroca ®.
- 2 tipos de marco según el tipo de instalación necesario.
- 3 ó 4 bisagras(según medidas) de acero de 4" 1/2 x 4" 1/2 Sello intumescente de elevada dilatación entre puerta y marco que garantiza una perfecta estanqueidad al contacto con el calor.

CERTIFICACIÓN UL

SPECIAL-PURPOSE FIRE DOOR AND FRAME ASSEMBLY AS TO FIRE RESISTANCE

RATING: 3 HR TEMP RISE: 30 MIN - 250°F MAX





TIPOS DE MARCO

Disponemos de 2 opciones de marco en función de la obra soporte:



Marco MR2 para muro sólido.

Compuesto por un cabezal metálico, y dos jambas metálicas laterales en lámina galvanizada de calibre 18(espesor 1,2 mm), pintados con pintura epoxy de color blanco RAL 9010. El conjunto viene preparado para recibir en obra o ser atornillado. Incluye placas de fijación y tapones para barrenos.

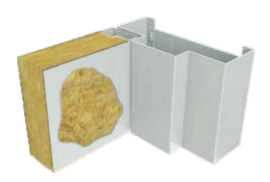


Marco MR3 para muro de Tablaroca®.

Compuesto por un cabezal metálico, y dos jambas metálicas laterales en lámina galvanizada de calibre 19(espesor 1 mm), junto con dos molduras horizontales y cuatro verticales. Todo pintado con pintura epoxy en color RAL 9010 y preparado para ser atornillado.



Hoja de 1" 3/4 (44,5 mm) de espesor, fabricada con lámina de acero galvanizada, de calibre 19 (espesor 1 mm). Con relleno mineral en lana de roca mineral de alta densidad, 180 Kg/m³.



BISAGRAS (OPCIONALES)

Fabricadas en acero de 4" 1/2 x 4" 1/2. 3 ó 4 bisagras según dimensiones de la hoja.



MANIJAS (OPCIONALES) Las hojas se entregan lisas sin mecanizados para cerradura ni manillas. Estas pueden adquirirse opcionalmente y deben cumplir la normativa UL.



ACCESORIOS (OPCIONALES)

En esta puerta se pueden instalar cualquier tipo de accesorios (barras antipánico y cierra puertas), siempre que posean la certificación UL.





Blanco RAL 9010

Haya

Roble Oscuro

Colores RAL(opcional)



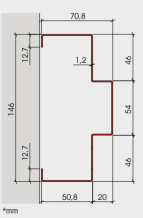
Puerta Batiente Cortafuego **UL**

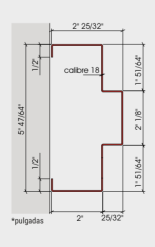
Sencilla - Marco MR2 Medidas y secciones 90' y 180'

ANCHO	ANCHO	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **		
VANO *	PUERTA **	2,19	7'	2,49	8'		
1,02	3'	•		0			
1,20	3' 7"	0		()		
1,33	4'	•		•		()

*metros **pies y pulgadas

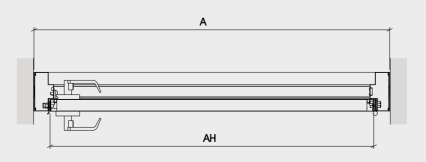
DIMENSIONES TÉCNICAS

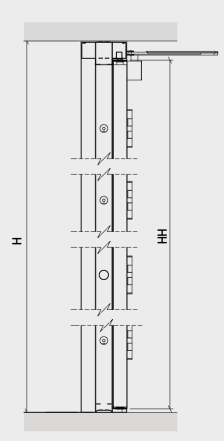


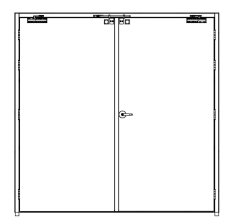


Dimensiones Marco MR2

A: Ancho del hueco AH: Ancho hoja H: Altura del hueco HH: Alto hoja







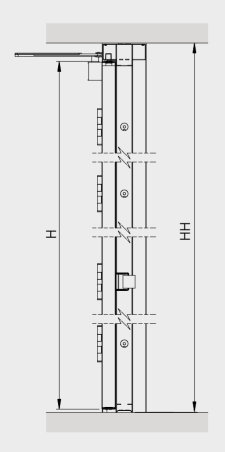
Puerta Batiente Cortafuego **UL**

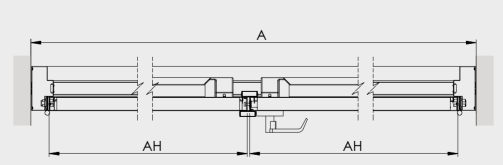
Doble - Marco MR2 Medidas y secciones 90' y 180'

ANCHO	ANCHO	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	
VANO * PUERTA **	2,19	7'	2,49	8'		
1,94	6'	•		0		
2,29	7' 2"	0		0		
2,55	8'	•		• 0		0

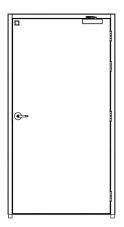
*metros **pies y pulgadas

DIMENSIONES TÉCNICAS





A: Ancho del hueco AH: Ancho hoja H: Altura del hueco HH: Alto hoja

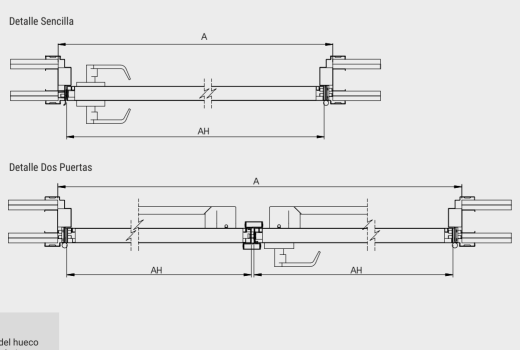


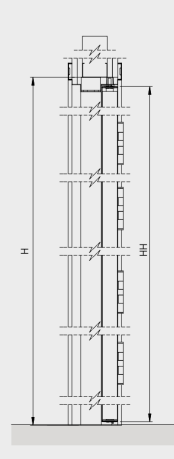
Puerta Batiente Cortafuego **UL** Sencilla - Marco MR3 Medidas y secciones 90' y 180'

ANCHO	ANCHO	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	
VANO *	PUERTA **	2,16	7'	2,47	8'	
0,97	3'	•		0		
1,15	3' 7"	0		0		
1,28	4'	•		• 0)

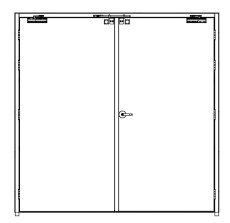
*metros **pies y pulgadas

DIMENSIONES TÉCNICAS





A: Ancho del hueco AH: Ancho hoja H: Altura del hueco HH: Alto hoja



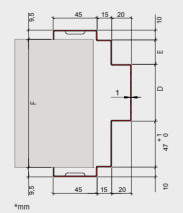
Puerta Batiente Cortafuego **UL**

Doble - Marco MR3 Medidas y secciones 90' y 180'

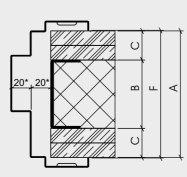
ANCHO VANO *	ANCHO	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **	ALTO VANO *	ALTO PUERTA **
	PUERTA **	2,16	7'	2,47	8'
1,89	6'	•		0	
2,24	7' 2"	0		(o
2,50	8'	•		(o

^{*}m **pulgadas

DIMENSIONES MARCO MR3



Dimensiones Marco MR3



Detalle Obra flexible

ESTRUCTURA SIMPLE DE 1 PLACA

ESP OBRA FLEXIBLE	MONTANTE	PLACAS	D	Г	Г
А	В	В С	E	Г	
73	48	12,5	18	7	74
78	48	15	21	10	79
95	70	12,5	38	10	96
100	70	15	41	10	101

ESTRUCTURA SIMPLE DE 2 PLACAS

ESP OBRA FLEXIBLE	MONTANTE	PLACAS	D	Е	Е
А	В	С	D	С	Г
98	40	2 X 12,5	43	10	99
108	48	2 X 15	45	16	109
120	70	2 X 12,5	48	25	121
130	70	2 X 15	50	25	131

ESTRUCTURA SIMPLE DE 3 PLACAS

ESP OBRA FLEXIBLE	MONTANTE	PLACAS	D	Е	F
А	В	С			
123	40	3 X 12,5	58	25	124
138	48	3 X 15	66	25	139
145	70	3 X 12,5	73	25	146
160		3 X 15	88	25	161



Puerta Batiente Cortafuego **FM APPROVALS**

NUESTRA AMPLÍA EXPERIENCIA COMO FABRICANTE DE PUERTAS CORTAFUEGO Y LA CONTINUA INVERSIÓN EN NUEVAS LÍNEAS DE PRODUCTO NOS HAN PERMITIDO CERTIFICAR LA PUERTA CORTAFUEGO A LAS NORMATIVAS ESTADOUNIDENSES.

ESTE TIPO DE PUERTA ESTÁ DESARROLLADO PARA SER INSTALADA EN AQUELLOS PROYECTOS QUE NECESITAN PRODUCTOS CERTIFICADOS POR LA NORMATIVA FM, SEAN VIVIENDAS, GRANDES SUPERFICIES, EDIFICIOS DE OFICINAS, APARCAMIENTOS, ETC.

Toda nuestra gama de producto batiente cortafuego destaca por ser fabricada utilizando tecnología de vanguardia, procesos productivos automatizados y precisos y emplear materiales de primera calidad. La excelencia durante la fabricación y el trabajo continuo de investigación ha llevado a estas puertas cortafuego a obtener el certificado FM APPROVALS de acuerdo a la norma NFPA 252 y además, contar con un alto nivel de acabado y estética.

CARACTERÍSTICAS

Toda nuestra gama de producto batiente cortafuego FM se destaca por:

- La puerta está fabricada en láminas de acero galvanizado y prelacado en color blanco RAL 9010, de calibre 24.
- La pintura gofrada en polvo epoxi con tratamiento de lavado, desengrasado, fosfatado y secado al horno a 180°C.
- El material aislante interior es lana de roca mineral de alta densidad.
- Marco ensamblado a la puerta y preparado para ser recibido de albañilería.
- Sello intumescente de elevada dilatación entre puerta y marco que garantiza una perfecta estanqueidad al contacto con el calor.
- Cerradura con marcado CE de acuerdo con la norma EN 12209.
- Tres bisagras cortafuegos por puerta fabricadas en acero galvanizado según DIN18272. Una de las bisagras con resorte para función de cierrapuertas
- Manija de alma de acero forrada con poliamida de color negro.









2070 - 2200 mm



800 - 1200 mm

CERTIFICACIÓN FM



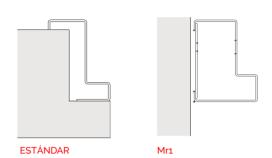
TIPOS DE MARCO

Fabricado en lámina de acero calibre 16 (espesor 1,5 mm) de acuerdo con las normas EN 10142 y EN 10143.

Se entrega pintado en color blanco RAL 9010.

Varios modelos de marco en función de la obra soporte:

- El marco STANDARD es para todo tipo de obra.
- El marco MR1 es para instalar en huecos tipo pasillo.



ELEMENTOS DE SEGURIDAD

Material aislante interior de lana de roca mineral 165 kg/m³

Bisagras cortafuegos según norma DIN18272.

Pivote de seguridad, anti-deformación por calor y anti-desarme.

Sello intumescente en todo el perímetro para una estanqueidad total al contacto con el calor.

Código amarrillo







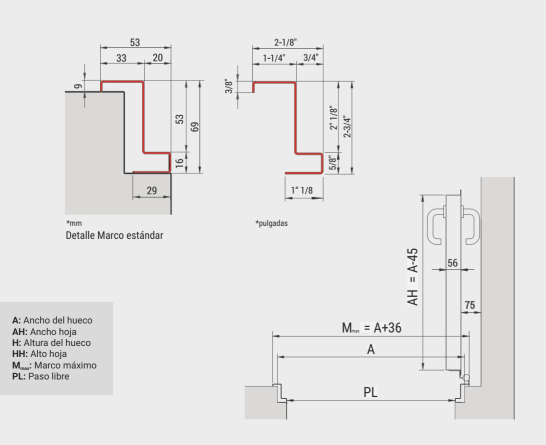
Código azul

Puerta Batiente Cortafuego **FM APPROVALS**

Sencilla - Marco estándar Medidas y secciones 90' y 180'

	FM 90'/180' - MARCO ESTÁNDAR						
VANO	OBRA	MEDIDA	PUERTA	PASO LIBRE			
ANCHO	ALT0	ANCHO	ALTO	ANCHO	ALT0		
800		755		730			
900	2070/	855	2037/	830	2034/		
1000	2150/	955	2117/	930	2114/		
1100	2200	1055	2167	1030	2164		
1200		1155		1130			

Medidas estándar Medidas sobre pedido



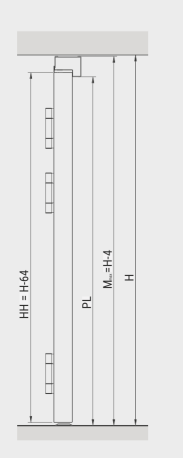


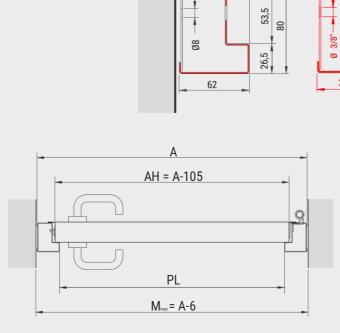
Puerta Batiente Cortafuego **FM APPROVALS**

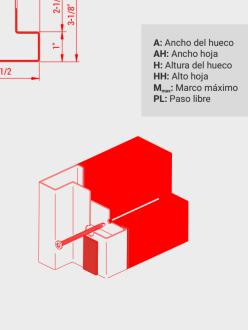
Sencilla - Marco MR1 Medidas y secciones 90' y 180'

	FM 90'/180' - MARCO MR1						
VANO	OBRA	MEDIDA	PUERTA	PASO LIBRE			
ANCHO	ALTO	ANCHO	ALT0	ANCHO	ALTO		
800		695		670			
900	2100/	795	2036/	770	2034/		
1000	2200	895	2136	870	2134		
1100		995		970			
1200		1095		1070			

Medida estándar Medidas sobre pedido















RESISTENCIA AL FUEGO 60' / 90 ' / 120'



2070-2500 mm



ANCHO

800-2500 mm

Puerta Batiente Cortafuego El, t C5

ROPER ES UN FABRICANTE CON UNA EXPERIENCIA DE MÁS DE 25 AÑOS EN EL SECTOR DE LAS PUERTAS CORTAFUEGO. ACTUALMENTE FABRICAMOS UNA AMPLIA GAMA DE PUERTAS BATIENTES CORTAFUEGO DE SENCILLA Y DOBLE QUE CUBRE LA PRÁCTICA TOTALIDAD DE LAS NECESIDADES DEL MERCADO.

ESTE TIPO DE PUERTA ESTÁ ESPECIALMENTE INDICADO PARA VIVIENDAS. GRANDES SUPERFICIES COMO SUPERMERCADOS, CINES, FÁBRICAS, HOSPITALES, SALAS DE ESPECTÁCULOS, BIBLIOTECAS, DISCOTECAS, HOTELES, ETC. ASÍ COMO PARA CUALQUIER OTRO LUGAR EN EL QUE SE PRECISE UNOS NIVELES DE SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS.

La puerta está formada por una hoja fabricada con dos bandejas unidas entre sí y rellena mediante un panel rígido de lana de roca. Un marco adaptado a la hoja y preparado para ser recibido de albañilería. Una junta intumescente de elevada dilatación al contacto con el calor, una cerradura con marcado CE de acuerdo con la EN 12209, bisagras fabricadas en acero de alta resistencia según norma EN 1935, manilla de alma metálica forrada con poliamida de color negro y fijas en el marco para instalar en la obra.

CARACTERÍSTICAS

Toda nuestra gama de producto batiente cortafuego se destaca por:

- Materiales de primera calidad.
- Fabricación mediante chapa galvanizada en caliente.
- Proceso de pintura gofrada en polvo epoxy con tratamiento de lavado, desengrasado, fosfatado y secado al horno a 180°C.
- Color estándar en RAL 9010, opcionalmente ofrecemos la posibilidad de otros colores según la carta RAL
- Alto nivel de acabado y estética.

FABRICACIÓN

Toda la gama de este producto está fabricada en una línea de producción basada en tecnologías modernas que permiten unos niveles de acabado elevados y una calidad constante.

Todos los procesos de fabricación han sido estudiados y desarrollados por nuestro departamento técnico.

CERTIFICACIONES | Puertas Cortafuego homologadas con la garantía de ensayos realizados en laboratorios autorizados.





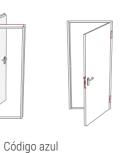












* Para las puertas dobles, la hoja que abre primero es la que indica el código de apertura.



Puerta Batiente Cortafuego **El₂60 C5**₁**El₂90 C5** Sencilla - Marco estándar

Las batientes cortafuego ROPER sencillas se fabrican para varias anchuras de vano: 800 mm, 900 mm, 1000 mm, 1200 mm y 1300 mm. La altura del hueco puede ser de 2070 mm, 2150 mm, 2200 mm, 2300 mm, 2400 mm o 2500 mm.

Opcionalmente se pueden fabricar en cualquier otra medida bajo pedido.

En obra se pueden instalar diferentes accesorios como mirillas, rejillas, cierrapuertas, elementos anti pánico, selectores de cierre, etc.

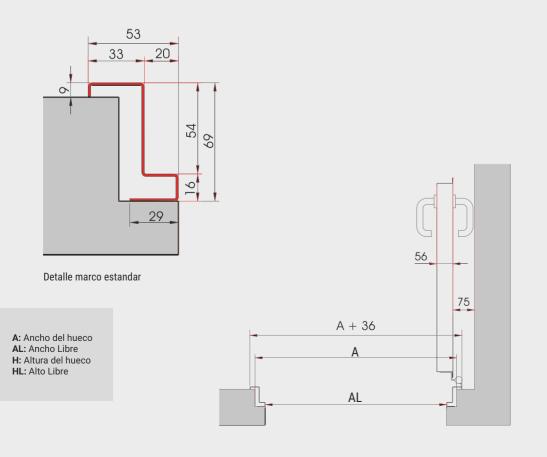
Certificaciones

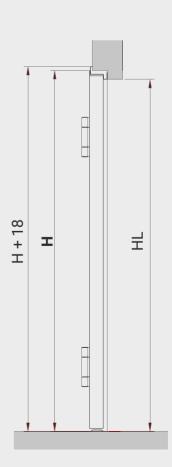
Clasificaciones: El₂60 C5 / El₂90 C5.

Ensayadas en laboratorios acreditados de acuerdo con las normas EN 1363-1 y EN 1634-1 para Puertas Cortafuego.

EI ₂ 60					
VANO D	DE OBRA	PASO LIBRE			
А	Н	AL	HL		
800		730			
900	2070/	830	2032/		
1000	2150/	930	2112/		
1100	2200/ 2300/	1030	2162/ 2262/		
1200	2400/ 2500	1130	2362/		
1230		1160	2462		
1300		1230			

EI ₂ 90					
VANO D	E OBRA	PASO LIBRE			
А	Н	AL	HL		
800		730			
900	2070/	830	2032/		
1000	2150/	930	2112/		
1100	2200	1030	2162		
1200		1130			







Puerta Batiente Cortafuego El₂60 C5₁El₂90 C5 Doble - Marco estándar

Las batientes cortafuego ROPER de dos puertas se fabrican para varias anchuras de vano desde 1000 mm hasta 2500mm. La altura del vano puede ser de 2070 mm, 2150 mm, 2200 mm, 2300 mm, 2400mm o 2500 mm.

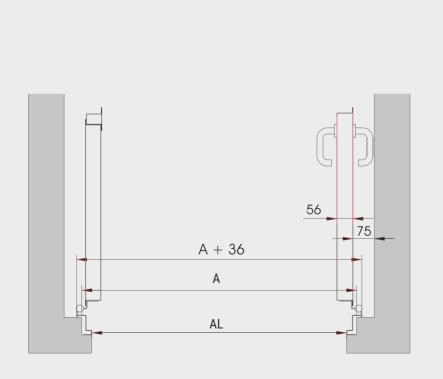
Opcionalmente se pueden fabricar en cualquier otra medida bajo pedido.

En obra se pueden instalar diferentes accesorios como mirillas, rejillas, cierrapuertas, elementos anti pánico, selectores de cierre, etc.

	EI ₂ 60					
VANO [E OBRA	PASO LIBRE				
А	Н	AL	HL			
1200		1130				
1300		1230				
1400		1330				
1500		1430				
1600		1530				
1700	2070/ 2150/	1630	2033/ 2113/			
1800	2200/	1730	2163/			
1900	2300/	1830	2263/			
2000	2400/ 2500	1930	2363/ 2463			
2100	2000	2030	2100			
2200		2130				
2300		2230				
2400		2330				
2500		2430				

	EI_290									
VANO D	E OBRA	PASO LIBRE								
А	Н	AL	HL							
1200		1130								
1300		1230								
1400		1330								
1500		1430								
1600	2070/	1530	2033/							
1700	2150/	1630	2113/							
1800	2200	1730	2163							
1900		1830								
2000		1930								
2100		2030								
2200		2130								

DIMENSIONES TÉCNICAS





A: Ancho del hueco AL: AnchoLibre H: Altura del hueco HL: Alto Libre

Puerta Batiente Cortafuego **El₂120 C5** Sencilla - Marco «Z»

Las batientes cortafuego ROPER de Sencilla se fabrican para varias anchuras de vano: 800 mm, 900 mm, 1000 mm y 1100 mm. La altura del hueco puede ser de 2070 mm, 2150 mm y 2200 mm

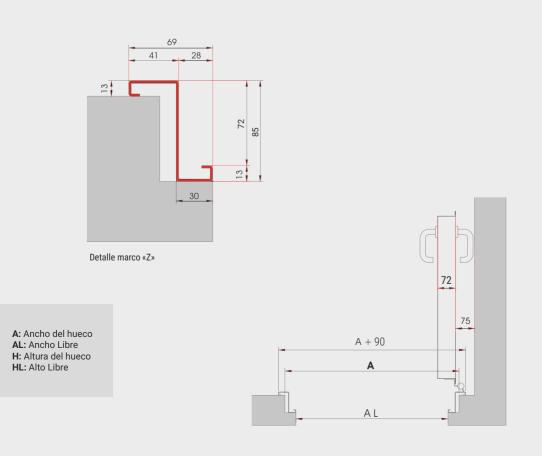
Opcionalmente se pueden fabricar en cualquier otra medida bajo pedido. En obra se pueden instalar diferentes accesorios como mirillas, cierrapuertas, elementos anti pánico, selectores de cierre, etc.

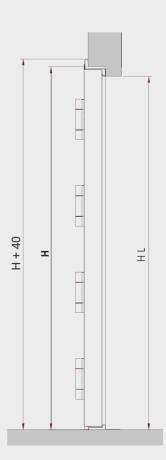
Certificaciones

Clasificaciones: El₂120 C5.

Ensayadas en laboratorios acreditados de acuerdo con las normas EN 1363-1 y EN 1634-1 para Puertas Cortafuego.

El ₂ 120									
VANO D	E OBRA	PASO LIBRE							
А	Н	AL	HL						
800		730							
900	2070/ 2150/	830	2032/ 2112/						
1000	2200	930	2162						
1100		1030							





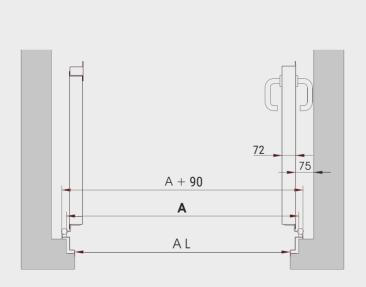
Puerta Batiente Cortafuego **El₂120 C5** Doble - Marco «Z»

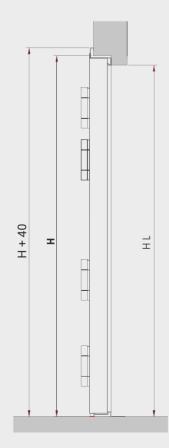
Las batientes cortafuego ROPER de Sencilla se fabrican para varias anchuras de vano: 1300 mm hasta 2500mm. La altura del hueco puede ser de 2070 mm, 2150 mm y de 2200 mm a 2500 mm

Opcionalmente se pueden fabricar en cualquier otra medida bajo pedido. En obra se pueden instalar diferentes accesorios como mirillas, cierrapuertas, elementos anti pánico, selectores de cierre, etc.

	El ₂ 120									
VANO D	DE OBRA	PASO LIBRE								
А	Н	AL	HL							
1300		1230								
1400		1330								
1600		1530								
1800	2070/ 2150/	1730	2025/ 2105/							
2000	2200/	1930	2155/							
2100	2300/	2030	2255/							
2200	2400/ 2500	2130	2355/ 2455							
2300	2500	2230	2.00							
2400		2330								
2500		2430								

DIMENSIONES TÉCNICAS





A: Ancho del hueco AL: AnchoLibre H: Altura del hueco HL: Alto Libre

ACABADOS DE SERIE BATIENTES CORTAFUEGO



CERRADURA:

Cerradura con marcado CE de acuerdo a la EN 12209 MANIJA:

De alma metálica forrada por fusión con poliamida de color negro. Dos escudos metálicos forrados también con nylon, especial cortafuego.



F

PIVOTE DE SEGURIDAD Y JUNTA INTUMESCENTE:

Pivote de seguridad fijado entre las bisagras, evita que la hoja se salga de la puerta o se deforme por el calor. Junta intumescente en todo el perímetro del marco.

ACCESORIOS OPCIONALES



Manija doble cara con cilindro / negra



Manija doble cara inoxidable



Embellecedores inoxidables con cilindro



Manija electrónica con control de acceso



Selector de cierre



Antipánico Barra



Cierrapuertas oculto



Cierrapuertas de superficie



Rejilla cortafuego



Mirilla circular



Mirilla cuadrada o rectangular



Registros Cortafuego El,

LOS REGISTROS CORTAFUEGO ROPER SE UTILIZAN COMO PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS PARA ZONAS EN LAS QUE, POR SUS DIMENSIONES, NO ES POSIBLE COLOCAR UNA PUERTA CORTAFUEGO.
SON IDÓNEOS PARA SU INSTALACIÓN EN CONTADORES, SISTEMAS DE COMUNICACIONES, CUADROS DE MÁQUINAS, ETC...

REGISTROS

CERTIFICACIONES

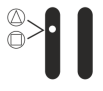
Clasificación: El,60 | El,90

Están ensayados en laboratorios acreditados, de acuerdo con las normas EN 1363-1 y EN 1634-1 para Puertas Cortafuego.



ACABADO ESTÁNDAR





COLOR: Galvanizado

HERRAJES: Embellecedor interior ciego y embellecedor exterior para llave de triángulo o llave de cuadradillo. Incluye llave

OPCIONALMENTE: Los registros se pueden fabricar en otros acabados y diferentes herrajes.



Registro Cortafuego modelo **RBO**

Gracias a numerosos estudios y ensayos, ROPER ha conseguido fabricar un registro que pasa desapercibido al llevar sus bisagras ocultas. El Registro Cortafuego de bisagras ocultas RBO ROPER, además de seguridad, ofrece un diseño capaz de satisfacer a los gustos más exigentes.

Está formado por un marco perimetral en acero galvanizado, opcionalmente prelacado, de 1,2 mm de espesor y una hoja formada por dos bandejas de lámina galvanizada, opcionalmente prelacada, entre las cuales se aloja un panel rígido de lana de roca de 55 mm de espesor. Un sello intumescente de elevada dilatación se encuentra adherida al marco para garantizar una perfecta estanqueidad al entrar en contacto con el calor. Una chapa con marcado CE asegura el cierre de la hoja de acuerdo con la norma EN 12209.

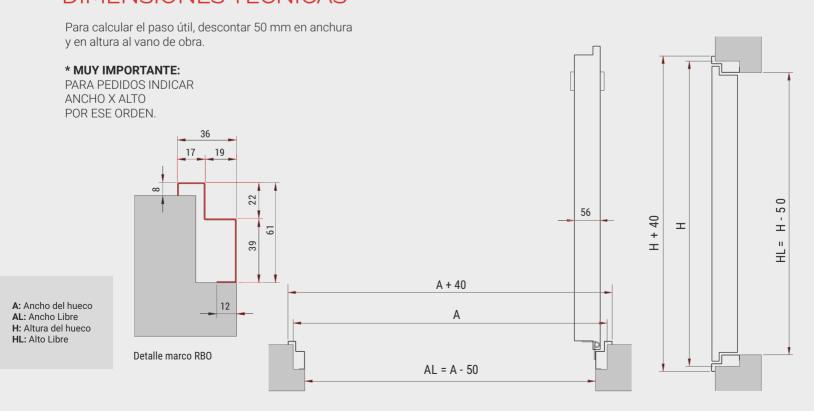
SENCILLO - EI, 60

VA	NO	ALTURA													
DE C	BRA	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1700
	400	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A N	500	0	•	0	•	0	0	•	0	0	0	0	•	0	0
С	600		•	•	0	0	0	•	0	0	0	0	0	0	0
H 0	700			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	800				0	0	0	0	0	0	0	0	0		

DOBLE - El, 60

VANO			ALTURA								
DE	E OBRA	500	600	700	800	900	1000				
	1000	•	•	0	0	0	•				
Д		0	•	0	0	0	0				
l C	11400		0	0	0	0	•				
L	1600			0	0	0	0				
C	1800				0	0	•				
	2000					0	0				

- Medidas estándar.
- Medidas NO estándar.
- * Consultar otras medidas com el departamento comercial.





Registro Cortafuego modelo **RBG**

Sencillo

El Registro Cortafuego modelo RBG ROPER, está formado por dos bandejas de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor. Entre las dos bandejas se coloca un aislamiento a base de lana de roca de 55 mm de espesor. La chapa es de resbalón con doble enclavamiento y con marcado CE según norma EN 12209. Su accionamiento se realiza mediante llave de triángulo de cuadradillo (acabado estándar) o mediante cilindro (acabados opcionales). El marco es perimetral, facilitando de esta forma la apertura en uno u otro sentido. El sello intumescente, de elevada dilatación, se adhiere al marco perimetralmente. La unión entre marco y hoja se realiza con dos bisagras DIN 18272 de acero galvanizado.

SENCILLO - EI, 60

VA	NO	ALTURA								
DE C	BRA	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2380
	500	•	0	•	0	0	0	0	0	0
	600	0	0	•	0	0	0	0	0	0
A N	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0
С	800	0	0	•	0	0	0	0	0	0
H 0	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0
U	1000	0	0	•	0	0	0	0	0	0
	1100	0	0	0	0	0	0			

- Medidas estándar
- o Medidas NO estándar.
- * Consultar otras medidas con el departamento comercial.

SENCILLO - El, 90

VA	NO	ALTURA								
DE C	BRA	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2380
	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
_	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A N	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0
С	800	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H 0	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0
U	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1100	0	0	0	0	0	0			

DIMENSIONES TÉCNICAS

Para calcular el paso útil, descontar 50 mm en anchura y en altura al vano de obra.

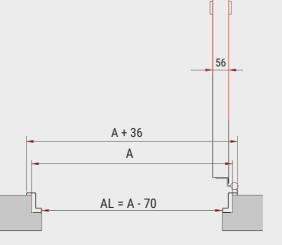
* MUY IMPORTANTE:

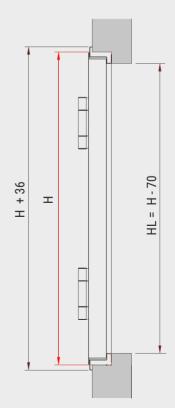
AL: Ancho Libre

H: Altura del hueco HL: Alto Libre



Detalle marco RBG







ROMEX

Apertura Izq - Der



ALTO 2190 mm



ANCHO 1020 - 2550 mm

Puerta Batiente

ROMEX

Las batientes ROMEX están ideadas para cualquier lugar en el que se precisen unos altos niveles de seguridad y fiabilidad.

Toda nuestra gama de producto batiente destaca por ser fabricados utilizando tecnología de vanguardia, emplear materiales de primera calidad y contar con un alto nivel de acabado y estética.

La batiente Romex no requiere indicar el sentido de apertura a la hora de realizar el pedido, dado que los mismos perfiles y puerta se pueden montar tanto de izquierda como derecha y de apertura interior o exterior. Girando la puerta y los perfiles verticales del marco 180º se consigue cambiar el sentido de apertura.

FABRICACIÓN

Toda la gama de este producto esta fabricada en una línea de producción basada en tecnologías modernas que permite unos niveles de acabado elevados y una calidad constante.

Todos los procesos de fabricación han sido estudiados y desarrollados por nuestro departamento técnico.

ENSAYOS

Los productos de nuestra gama Romex se someten a ensayos periódicos de durabilidad en nuestros propios laboratorios para su constante mejora.

ACABADOS



Blanco RAL 9010



Haya



Roble Oscuro



Colores RAL(opcional)

ESPECIFICACIONES

Toda nuestra gama de producto batiente ROMEX se destaca por:

- · Materiales de primera calidad.
- Fabricación mediante lámina galvanizada en caliente de calibre 19(espesor 1 mm).
- Proceso de pintura en polvo epoxy con tratamiento de lavado, desengrasado, fosfatado y secado al horno a 180°C.
- · Alto nivel de acabado y estética.
- La puerta esta fabricada con dos bandejas unidas entre sí y rellena mediante un panel rígido de cartón tipo honeycomb.
- El marco adaptado a la puerta y preparado para ser atornillado entre muros. Está fabricado en lámina galvanizada de calibre 18(espesor 1,2 mm).
- Tres bisagras de acero de 4" ½ x 4" 1/2.

PANEL INTERIOR

Relleno interior tipo "honeycomb" de material ecológico.



BISAGRAS

Fabricadas en acero de 4" 1/2 x 4" 1/2. 3 ó 4 bisagras según dimensiones de la hoja.



CHAPA PICAPORTE CON JUEGO DE POMOS

Las puertas ROMEX se entregan sin ningún tipo de manija pero opcionalmente se pueden entregar con chapa picaporte y un juego de pomos.



Chapa



Embellecedor



Sistema de accionamiento



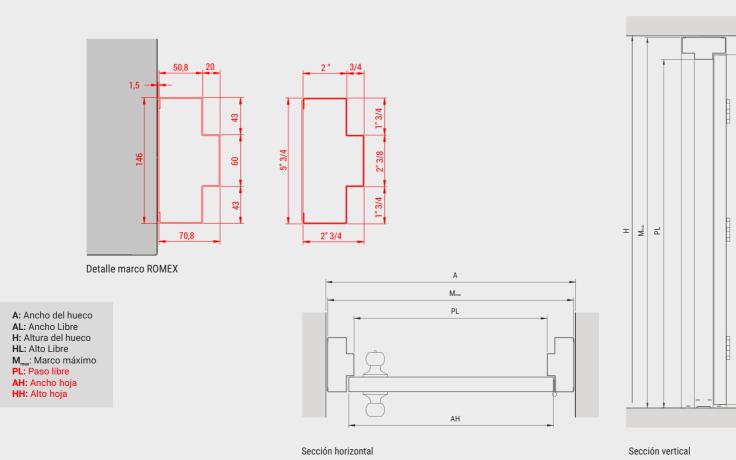
Puerta Batiente ROMEX

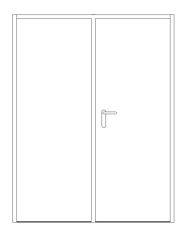
Sencilla

PUERTA BATIENTE ROMEX								
	PUERTA / RE (pies)	VANO DE C	DBRA (mm)					
ANCHO	ALTO	ANCHO ALTO						
3'		1020						
3' 7"	7'	1200 2190						
4'		1330						

pies mm

Opcionalmente pueden ser fabricadas en altura 2015 / 2150 mm. Consultar con el departamento comercial.





Puerta Batiente ROMEX Doble

PUERTA BATIENTE ROMEX									
	PUERTA DATIENTE RUMEA								
	PUERTA / BRE (pies)	VANO DE C	DBRA (mm)						
ANCHO	ALTO	ANCHO ALTO							
6'		1940							
7' 2"	7'	2340	2190						
8'		2550							

mm

Opcionalmente pueden ser fabricadas en altura 2015 / 2150 mm. Consultar con el departamento comercial.

DIMENSIONES TÉCNICAS Detalle Perfil Cubrejunta Detalle Marco ROMEX М.,, PL

A: Ancho del hueco M_{max}: Marco máximo **PL:** Paso libre PL_a: Paso libre hoja activa **AH**_a: Ancho hoja activa **Ah**_p: Ancho hoja pasiva



MULTIUSOS

Puerta Batiente Multiusos

LA BATIENTE MULTIUSOS ROPER ESTÁ DISEÑADA PARA ADAPTARSE A TODO TIPO DE VIVIENDAS, TRASTERO, SÓTANO, BODEGAS, SALAS DE MÁQUINA, ENTORNOS INDUSTRIALES, ALMACENES, CHALETS, COLEGIOS, GARAJES Y UN SINFÍN DE APLICACIONES.

Las Puertas Batientes Multiusos se fabrican empleando materiales de máximo prestigio y las técnicas más innovadoras, fruto del trabajo de 35 años de innovación constante. Así pueden ofrecer la máxima calidad, seguridad y versatilidad en multitud de entornos. Por su robustez y la calidad de su acabado encajan a la perfección en cualquier proyecto de ingeniería o arquitectura que precise de una puerta de la máxima fiabilidad.



2150 mm



700-1750 mm

ACABADOS



Blanco RAL 9010



Haya



Roble Oscuro



Colores RAL(opcional)

ESPECIFICACIONES

Las Puertas Batientes Multiusos se entregan armadas(puerta + marco) listas para recibir en obra. Cuentan con 6 garras preparadas para su instalación.

La puerta se fabrica en lámina galvanizada en caliente según el proceso "Sendzimir" y está formada por dos bandejas de lámina de acero y relleno de material tipo "honeycomb" ecológico. Protegida por una lámina de plástico. Lámina en calibre 25 (espesor 0,5 mm).

El marco se fabrica en lámina galvanizada calibre 21 (espesor 0,8 mm).

Todo el conjunto se entrega pintado con pintura en polvo color blanco RAL 9010 con secado al horno a 180°C. Este recubrimiento le otorga al producto una excelente resistencia a la corrosión incluso en ambientes con alto grado de humedad.

PANEL INTERIOR

Relleno interior tipo "honeycomb" de material ecológico.



MANIJAS

Con la puerta se entrega un juego de manijas de color negro con cilindro.



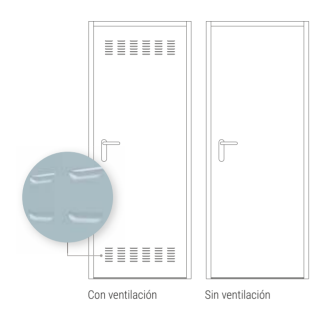
SENTIDO DE APERTURA



* Para las batientes de dos puertas, la puerta que abre primero es la que indica el código de apertura.



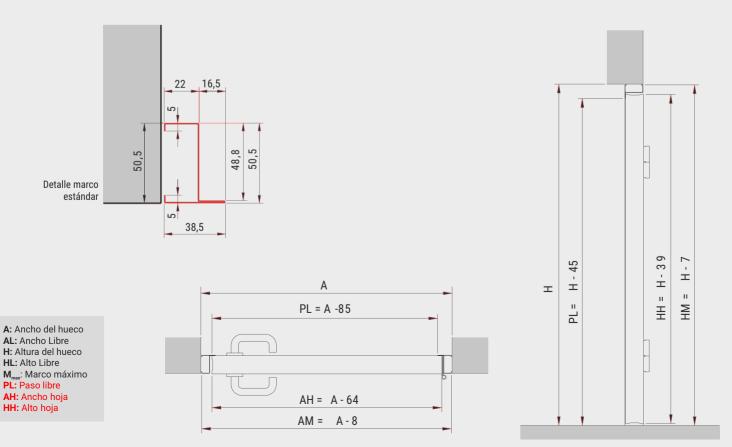


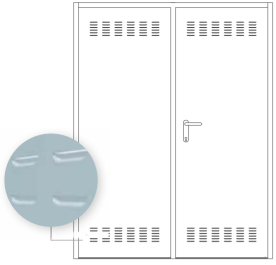


Puerta Batiente Multiusos Sencilla

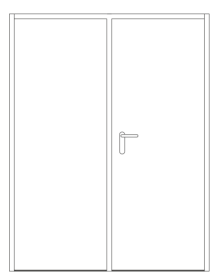
MULTIUSOS MARCO ESTÁNDAR									
VANO [DE OBRA	PASO	LIBRE						
А	Н	AL	HL						
700		615							
800	2150	715	2105						
900	2130	815	2105						
1000		915							

Opcionalmente puede ser fabricada en altura 2015 / 2100 mm.





Con ventilación



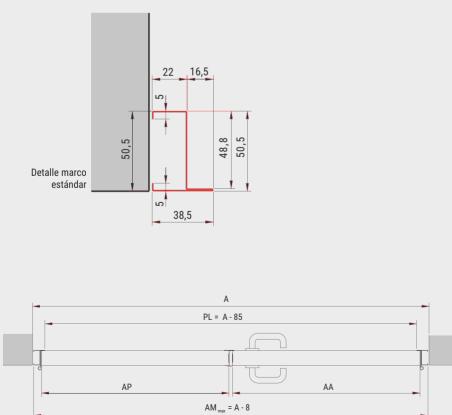
Sin Ventilación

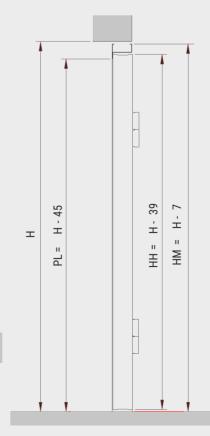
Puerta Batiente Multiusos Doble

MULTIUSOS MARCO ESTÁNDAR								
MULTIUSUS MARCU ESTANDAR								
VANO D	E OBRA	PASO	LIBRE					
А	Н	AL	HL					
1350		1270						
1450	2150	1370	2105					
1550	2130	1470	2103					
1750		1670						

Opcionalmente puede ser fabricada en altura 2015 / 2100 mm.

DIMENSIONES TÉCNICAS





A: Ancho del hueco

M_{max}: Marco máximo

PL: Paso libre

PL_a: Paso libre hoja

activa

AH_a: Ancho hoja activa

Ah_p: Ancho hoja pasiva

UNA AMPLÍA GAMA DE PRODUCTOS PARA CUALQUIER PROYECTO

Puertas Roper ofrece las mejores soluciones en puertas metálicas y equipamientos de carga y descarga, con la relación calidad-precio más competitiva del mercado.





Puerta Corredera Cancela



Puertas Industriales



Puertas Cortafuego Industriales



Soluciones para Centros Logísticos



Panel Sándwich





Mejor relación calidad-precio del mercado. Gran disponibilidad de productos en stock. Suministro inmediato.





Delegación y Bodega GUADALAJARA Calle La Tijera 806, bodega C-10 Tlajomulco de Zuñiga, Jalisco

Tel: (33) 3612 6487

guadalajara@roper.es

www.puertasroper.com

